

2019年度 漢方薬・生薬研修会 プログラム(予定)

挨拶・認定薬剤師概論とガイダンス(30分)
漢方薬・生薬認定薬剤師に必要な生薬学, 薬用植物学
医療用漢方製剤と保険診療
漢方概論 I (漢方の理論)
漢方各論－神経・精神疾患－
呼吸器、循環器
消化器疾患の漢方治療
漢方各論－皮膚・アレルギー－
老人疾患の漢方治療
漢方各論－婦人科疾患－
漢方診療の諸注意とまとめ
漢方の知恵と生薬薬理のサイエンス
漢方の歴史と漢方薬の特徴
漢方方剤系統論
呼吸器疾患に用いる漢方薬の薬理作用
内分泌・代謝系疾患に有効な漢方処方
アルツハイマー治療に有効な漢方処方: 帰脾湯・加味帰脾湯
生薬の鑑定 I
生薬の鑑定 II－化学的鑑定－
生薬のDNA鑑別
生薬の修治
生薬の薬能と薬理
生薬の化学成分: アルカロイド
食品および生薬成分としてのポリフェノールとその化学構造の多様性
配糖体
植物成分の生合成
食薬区分と無承認無許可医薬品
伝統医薬の国際化
動物性生薬と動物由来の医薬品
遺伝子から見た世界の薬用植物－生薬資源の探索～品質評価
文献からみた漢方－『神農本草経』の歴史と科学技術
文献からみた漢方－傷寒論の紹介と読み方
薬用植物栽培
医療における生薬と薬用植物
皮膚炎をおこす植物
漢方GMPIについて
漢方処方と病院調剤
漢方薬・生薬とセルフメディケーション
漢方薬・生薬と副作用
漢方薬と免疫調節作用
最近の生薬原料の流通状況について
伝承薬物から生活習慣病予防物質の探索
薬局製剤・漢方
日本薬局方の歴史と生薬の基原植物
薬局方の生薬規格－日本薬局方の改正点を中心に－
生薬のまとめ
試問について－事務局からの説明－(20分)